

असाधार्ण Extraordinary

भाग II—ऋण्ड 3—उप-ऋण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-Section (ii)



प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

#0 241] No. 241] मई विस्सी, मंगलबार, मई 2, 1989/बैशाख 12, 1911 NEW DELHI, TUESDAY, MAY 2, 1989/VAISAKHA 12, 1911

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संस्था की जाती हैं जिससे कि यह असग संकलन के रूप में रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

जल-भृतल परिवहन मंत्रासय

(परिवहन पक्ष)

**श्रधिसूच**ना

नई दिल्ली, 2 मई, 1989

का. भा. 317(भा).—मोटर यान मधिनियम 1939 की धारा 36 की उपधारा (3) द्वारा प्रवत्त सिन्तयों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार एतद्द्वारा निम्मलिखित बाहुन, जिसका प्रक्षिकतम लवान भार इसके साथ संलग्न भनुसूची में दर्णाया गया है, के पंजीकरण के लिए भनुमोदन प्रदान करती है:——

## **भनुम्**जी

1. बाह्रम का प्रकार

🚁 ह्या घाटींकूलेटेड बाह्न

2. बाह्न की चेसिस संख्या

: गगल एक एक-13013

(प्राइम मूथर)

3. देख को चर्सिस संख्या

: 86-3-384 ई टी, 86-3-286 <del>ईटी</del>

मीर 86-3-294 ई टी

4. इंजिन संख्या

: एएनएचएच-0253

(प्राइम मूबर)

वाहन का धन् शंसित भार

ः नाहन का फुल भार—118.4टी प्रधिकतम फंट एक्सल लोड-6.40टी प्रधिकतम सिंगल एक्सल लोड—

16.0दी

मधिकत माटेंडम एक्सल लोब--

32,0दो

६ स्वामित्व

ः मैपर्य कोस्टल रोडवेज सिमिटे**ड** 

2. वाह्न के संबंध में उच्चतर भार सोमाएं प्रदान करते के प्रयोजनार्य तमिलनाडु राज्य सरकार की धनुशंसाधों के धनुसार तमिलनाडु राज्य की सीमामां के धंदर वाहन के प्रचालन के लिए उक्का छूट दी जाती है।

- उक्त छुट निम्निसिखद गर्नी पर भी निर्मर करेगी:
- (।) लोक निर्माण विभाग स्थानीय प्राधिकरणां द्वारा विभिन्न मार्गी पर निर्दिष्ट भार प्रतिबंधों का सनुपालन किया जाएगा अथा बाहन का सड़कों पर लाने से पूर्व ऐसे प्राधिकरणों की सनुमित प्राप्त की जाएगी।

- (2) राज्य संरकार/स्थानीय प्राधिकरणों द्वारा श्रमुरक्षित/क्रमचीर घोषित सड़क नेटवर्क पर सड़क स्ट्रक्वरों (पुल तथा अन्य क्राम ड्रेनेज स्ट्रक्चर) पर से लवे हुए वाह्न को सूजरने, की श्रनुमित नहीं वी जाएसी और ट्रांसपोर्टर को लोक निर्माण जिभास, स्थानीय प्राधिकरणों द्वारा यथा निविष्ट बेड लेवल डाइवर्ममों, इत्यादि के माध्यम से निविष्/नोले पार करने के निए श्रपने स्वयं के प्रवस्थ करने होंगे।
- (3) इन भारी बाहनों के मूबमेंट के लिए गेयमेंट की फिटनेस तथा विशेषकर निर्मित क्षेत्रों में मोड़ों संबंधी प्रबन्ध की व्यवहार्यसा, सड़क चांड़ाई की पर्याप्तता, वटिकल क्लियरेस की पर्याप्तता सबंधी निर्णय इस भारी बाहन के मुखमेंट से पहुले लिया जाना चाहिए। ऐसा करना इसलिए जरुरी है क्ष्योंकि इन बाहनों की लम्बाई, चोंड़ाई श्रीर ऊंबाई श्रमामान्य है।
- (4) मीजूदा साइट कडीणन, स्पैन सम्बाई का देखते हुए अमुरक्षिस स्ट्रक्चरों की देखते हुए डाइबेंसेन बनाने, कुणन की प्रोसैिमा प्रथमा वृद्धि करने जैसे उपचारी उपाय किए जाने चाहिए। इर उपचारी उपायों को राजमार्ग एवं ग्रामीण निर्माण विभाग के सबधित डिबीजनल इंजीनियरों से स्वीकृति लेले के बाद ट्रांसपोर्टर के खर्च पर किया जाना चाहिए।
- (5) भ्रानुमित मिलने पर, इस भारी वाह्न के मूवभेट के सेबंध में संबंधित द्विजनल इंजीनियर (राजमार्ग एवं ग्रामीण निर्माण) को भ्रग्निम सूबना दी जानी चाहिए भीर वाहन को संबंधित सहायक डिबीजन्ल इंजीनियर (राजमार्ग एवं ग्रामीण कार्य) की उपस्थिति में बाहन खलाया जाना चाहिए।
- (6) इस भारी वाहन के मूबमेंट के कारण स्ट्रक्वर ग्रीर रोड़ त्रस्ट को कोई क्षांत्र पहुँचनी है तो वह क्षांति पूर्ण का से ट्रांसपोर्टरों द्वारा बहन की जाएसी।
- (7) ट्रांजिट के दौरान उक्त कांबिनेशन प्रथवा उनके कटेट्रस के फ़लस्वक्य, यदि कोई क्षति हातो हैतो उसके लिए राजमार्ग एवं ग्रामीण निर्माण विभाग जिम्मेदार नही होगा।
- (8) इस बाहन के मूबमेट के कारण प्रत्यक्ष मथवा मप्रत्यक्ष स्प से किसी तरह होने बाली सभी क्षतियों के लिए कम्पनी जिम्मेदार होती भीर वे राजमार्ग एवं यामीण निर्माण क्षारं विभाग द्वारा किए. गण मुख्यांकन के अनुसार सभी क्षटियों के लिए देनदार होती।
- (9) उक्त बाहमों को यासायात के सामान्य प्रवाह को कोई बाधा पहुंचाए बिना चलाबा आएगा ।
- (10) बाहुनों को एक्संट्रीपेटीच को इंगित करने के लिए सभी भावश्यक चेताबनी सकेतों जैसे दिन के समय लाल क्षंडे भीर राजि में लाल बसी लगाने की क्यबस्था की जाएगी।
- (11) भव की गई भनुमित राजसार्ग एवं ग्रामीण कायं विभाग के के बांदर भाने वाले सड़कों के भागों पर ही लागू होगी भीर मार्ग में स्थानीय निकायों तथा प्रन्य विभागों के केब्राधिकार में प्राने वाली सड़कों तथा मड़क स्टूक्टरों पर अपने वाहनों को चलाने के लिए कम्पनी को संबंधित प्राधिकारियों से प्रनुमित लोनी होगी।
- (12) बाहनों के लिए दी गई यह धनुमित राजमार्ग एव ग्रामांग निर्माण कार्य विभाग के स्थानीय श्रीक्षकारियों को स्थिति की धावस्थकता हो देखते हुए और सड़क एव सड़क स्टूबबरों

- की दशा को ध्यान में रखते हुए इन बाहनों के मूबमें को विनियमित करने श्रथशा रोकने के श्रधिकार से संचि<sub>त्र</sub> नहीं करती।
- (13) ऐसे थिशेष ट्रिपों के लिए गति सीमा 16 किमी० प्रति घंटा से प्रधिक नहीं होगो ।
- 4. यदि वाहन का उपयोग तमिलनाडु राज्य से बाहर किया जाना हो तो ऐसे प्रचालन के लिए संबंधित राज्य के लोक निर्माण विभाग/स्थानीय निकायों की पूर्वानुमित प्राप्त करनी होगी तथा प्रचालन उक्त राज्य के लोक निर्माण विभाग/स्थानीय निकायों द्वारा निर्विष्ट मार्गों पर किया जाएगा नथा राज्य सरकार/स्थानीय निकायों द्वारा स्ट्रेक्नरों, मार्गों, पुलों, पुलियों को सुरक्षित रखने तथा मन्य सड़क प्रयोक्तामों की सुरक्षा को ध्यान में रखत हुए निर्धारित की गई गतौं के धनुक्य किया जा सकेशा जिसके लिए इन प्रचालनों के लिए प्रयोक प्रचालन के समय राज्य लोक निर्माण विभाग/स्थानीय निकायों तथा पुलिस प्राधिकारियों को प्रचालक द्वारा समुचित रूप से सूचना दी जाएगी।

् [सं. श्रार टी-11011/32/88-ट्रा  $\hat{\mathbf{a}}$ ा. श्रार. श्रव्हाण, संयुक्त समित्र

## MINISTRY OF SURFACE TRANSPORT (Transport Wing) NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd May, 1989

S.O. 317 (E):—In exercise of the power conferred by sub-section (3) of Section 36 of Motor Vehicle Act, 1939, the Central Government hereby accords approval to the registration of following vehicle, the maximum safe laden weight of the same mentioned in the schedule appended hereto:—

## **SCHEDULE**

1. Type of vehicle:

Heavy Articulated

Vehicle.

Chassis number of Vehicle (Prime : ALHH-13013

Mover).

3. Chassis numbers of trailler:

86-3-284 ET, 86-3-286-ET and

86-3-294 ET.

4. Engine number of the (Prime Mover):

ALHH-0253

5. Recommended load of vehicle:

Gross vehicle

weight

under laden condition -118.4 t. Maximum Front

axle load

-6.40 t.load. Maximum Single

Axlc—16.0 t.

load.

Maximum Tandom

Axle— 32.0 t. load.

32.0 t.

6. Owned by:

M/s Coastal Roadways

Ltd.

- 2. The above relaxation for the purpose of assigning higher weight limit in respect of the vehicle, the operation of the vehicle within the limits of State of Tamil Nadu as per the recommendation of the State Government of Tamil Nadu.
- 3. The above relaxation is also subject to the condition that:—
  - (i) Load restrictions on various roads stipulated by the Public Works Department/Local Authorities will be observed and permission of such Authorities will be obtained before the vehicle is put on the roads.
  - (ii) The loaded vehicle will not be allowed to pass over road structures (bridges and other cross-drainage structure) on the road network declared unsafe/weak by the State Government/Local Authorities and the transporter will have to make their own arrangement to cross the rivers/nallas through bed-level diversions, etc., as directed by the P.W.D., Local Authorities.
  - (iii) The fitness of pavement for the movement of this heavy vehicle as well as the feasibility of negotiating the curves especially in built up area, sufficiency of road width sufficiency of vertical clearance should be decided upon prior to the movement of this heavy vehicle. This is because the overall length, breadth, and height of this vehicle are abnormal.
  - (iv) The remedial measures, such as forming of diversion, proping or increasing the cushion should be done for the unsafe structures depending upon the prevailing side condition, and span lengths. These remedial measures should be carried out at the cost of transporter after getting clearance from the concerned Divisional Engineers of Highways and Rural Works Department.
  - (v) On permission, advance intimation should be given to the concerned Divisional Engineers (Highways and Rural Works) regarding the movement of this heavy vehicle and the vehicle should be moved in the presence of the respective Assistant Divisional Engineer (Highways and Rural Works).
  - (vi) Any damage to the structure and the road crust due to the movement of this heavy vehicle should be borne wholly by the transporters.

- (vii) The Highways and Rural Works Department is not responsible for any damage that may be sustained either by the said combinations or their contents consequent during the transit.
- (viii) The company shall be responsible for all damages caused to the road and the road structures either directly or indirectly due to the movement of the vehicle and they shall be liable for all damages as assessed by the Highways and Rural Works Department.
- (ix) The said vehicles shall be moved without any hindrance to the normal flow of traffic.
- (x) All the necessary warning signals such as red flags in the day time and red lights in the night time shall be provided to indicate the extremetics of the vehicles clearly.
- (xi) The permission granted now shall apply only to the portions of the roads lying within the jurisdictions of Highways and Rural Works Department and permission for plying their vehicles over roads and road structures vested with the local bodies and other departments in the route if any has to be obtained by the company from the concerned authorities.
- (xii) The grant of this permission to vehicle does not prevent the local officers of Highways and Rural Works department from regulating or stopping the movement of these vehicles depending upon the exigencies of the situations and having regard to the condition of the road and road structures.
- (xiii) For such special trips the speed limit shall not exceed 16 KMs/hr.
- 4. In case the vehicle is to be used outside the State of Tamil Nadu, such an operation will be with the prior approval of the concerned State PWD/Local Bodies and on the route as may be specified by the said State/PWD/Local Bodies, and will also be subject to such conditions as the State Government/Local Bodies may specify for the safety of structures, roads, bridges, culverts and with due regard to safety to all road users, for which the State PWD/Local Bodies and the police authorities will be kept duly informed by the operator, every time the operations are affected.

[No.RT-11011/32/88-TAG] B.R. CHAVAN, Jt. Secy.